

PRIMERA CITA DEL PICAFLOR SERRANO VENTRINEGRO PARA LA PROVINCIA DE SANTA CRUZ

En enero de 1985 durante una incursión por la margen sur del Lago San Martín (Departamento Lago Argentino) se observaron en tres oportunidades *Oreotrochilus leucopleurus* (Picaflor Serrano Ventrinegro), entre la Estancia El Cóndor y el río San Martín de Rosas, ubicado en la frontera con Chile. Tanto los machos como las hembras eran ejemplares adultos. Los machos mostraban un comportamiento súmamente territorial y al igual que las hembras eran confia-

dos y libaban cardos, notros y espinos negros. Según la bibliografía existente es la primera cita para la provincia de Santa Cruz. Olrog (1979, Nueva lista de la ornitofauna argentina. op. LIII. XXVII) la menciona desde Jujuy y Salta hasta Chubut.

Alejandro Serret
Andrés Johnson
Santa Cruz

PRESENCIA DEL PICAFLOR GIGANTE EN NECÓCHEA, BUENOS AIRES

El 13 de marzo de 1986 estaba próximo el mediodía cuando dirigí mi vista hacia el jardín de casa sorprendiéndome ver un ave grande que libaba de las flores de las aljabas (*Fuchsia gracilis* y *F. magellanica*) que deliberadamente planté para deleitarme con la presencia de los picaflores.

Las mismas son visitadas cotidianamente por las dos especies comunes en la zona, es decir, *Chlorostilbon aureoventris* y *Leucochloris albicollis*, que se disputan agresivamente el territorio.

Pero mi sorpresa fue mayúscula al observar que quien libaba en ese momento difería notablemente de los conocidos pues se trataba de un picaflor de tamaño notablemente mayor que los citados y de características distintas.

Lo primero que hice fue buscar la cámara fotografica y adicionarle un teleobjetivo de 300mm. para documentar la observación.

Por suerte no se mostraba desconfiada ya que después de libar se posaba en el alambre del tendedero de modo que logré acercarme a unos 6 metros.

Así pude tomarle algunas fotografías posada y en vuelo, aunque ésta lamentablemente falló.

Observé que tenía el pico recto, de color negro, mucho más grande que la cabeza que era parda; dorso verde azulado; rabadilla blanca; cola verde oscuro; parte ventral: garganta, pecho y vientre acanelados con algunas manchitas blancas entre la garganta y el pecho; cobertoras caudales inferiores blancas.

Al consultar la bibliografía de que dispongo y con las fotografías reveladas no tuve duda que se trataba de *Patagona gigas*, Picaflor Gigante o Gigante Andino.

Otra de las características que más llamaron mi atención fue el aleteo muchísimo más lento que el de los otros picaflores.

Como de las características que más llamaron mi atención fue el aleteo muchísimo más lento que el de los otros picaflores.

Como su área de distribución comprende Salta, Jujuy, Tucumán, Catamarca, La Rioja San Juan y Mendoza, (Olrog, 1979), además del norte de Chile, Bolivia y Perú, entre los 1000 y los 3000 m sobre el nivel del mar, cabe

preguntarse cómo llegó a esta zona del sudeste de la provincia de Buenos Aires y por qué circunstancias, aunque según Carlos Vigil en su libro "Aves argentinas y sudamericanas" "hay referencias de naturalistas que mencionan que en épocas pasadas y en forma muy espaciada han cazado ejemplares en los alrededores de la Capital y en ciertos lugares de la provincia de Buenos Aires". Spegazzini observó un ejemplar en La Plata el 3 de diciembre de 1920, siendo ésta la única cita concreta de esta especie para Buenos Aires. (El Hornero II).

las aves argentinas, Fascic. IV, Sta.Fe. Hudson, G.E. 1984. Aves del Plata, Libros de Hispanoamérica, Bs.As.

Olrog, C. Chr. 1959. Las aves argentinas, U.N.T. Inst. Miguel Lillo, Tucumán.

----- 1984. Las aves argentinas, Adm. Parques Nac. Bs.As.

Ritaco, A. 1982. Los deslumbrantes colibríes, Edit. Albatros, Bs.As.

Spegazzini C. 1920. El Gigante de los Picaflores en La Plata, El Hornero II (2) :138.

Vigil, Carlos op. citada

Bibliografía

Contino, F.N. 1980. Aves del N.O. argentino. U.N. Salta. Salta.

De la Peña, M.R. 1979. Enciclopedia de

Miguel Fiameni
Necochea

AVISTAJE DEL FRUTERITO CABEZA NEGRA EN EL PARQUE NACIONAL IGUAZU

La presente comunicación menciona tres avistajes del Fruterito Cabeza Negra, *Nemosia pileata*, tráupido no citado hasta ahora para el Parque Nacional Iguazú ni para la provincia de Misiones. Su distribución abarca desde Colombia, Venezuela y las Guayanas hasta el norte del Perú, este de Bolivia, Paraguay y Brasil, incluso en Río Grande do Sul (Sick 1985), donde la raza *Nemosia pileata caerulea* alcanza también las provincias argentinas de Jujuy, Salta y el norte de Corrientes (Olrog 1979), además de Formosa, donde fué observada en el Parque Nacional Pilcomayo por Pablo Canevari (Comunicación personal).

Siempre un solo individuo y, en todos los casos, sin la corona negra del macho, fue visto los días 15 de junio, 6 de julio y 17 de agosto integrando

bandadas mixtas, en parajes de selva secundaria próximos al área Cataratas.

En la última de las ocasiones, al atardecer, se mantuvo muy pasivo largo tiempo. La observación, del 17 de agosto de 1986, fue realizada junto a Horacio Rodríguez Moulin y Tito Narosky.

Bibliografía

OLROG C.C. 1979. Nueva lista de la avifauna Argentina. Op. Lill. 27: 261. Tucumán.

SICK H. 1985. Ornitología Brasileira. Vol. 2: 697. Editora Universidade de Brasília.

Carlos Saibene
Miguel A. Castelino
Guardaparques P.N. Iguazú